



# Documentation du pré-équipement de parcelles

---

Le plus important dans l'aperçu pour  
un raccordement avec un câble Cu

# Contenu

---

- **Situation initiale**
- **Phases du pré équipement de parcelles**
- **Collaboration:**
  - Ampleur des prestations
  - Exigences de qualité
  - Rémunération
- **Flux d'informations**



# Situation initiale

---

## Pourquoi le pré équipement de parcelles?

- ✓ Les travaux de raccordement peuvent être fait en fonction de l'avancement de l'ouvrage.
- ✓ Les partenaires idéaux pour Swisscom sont les entreprises en installations électriques.

# Situation initiale

---

## Expérience autour du pré équipement de parcelles:

- **2004-2005** Essai pilote sur l'ensemble du territoire helvétique.
  - ✓ L'évaluation s'est avérée positive.
  - ✓ L'USIE a été informée en permanence.
- **2005** Campagne d'information sur le territoire Suisse destinée aux entreprises d'installations électriques et

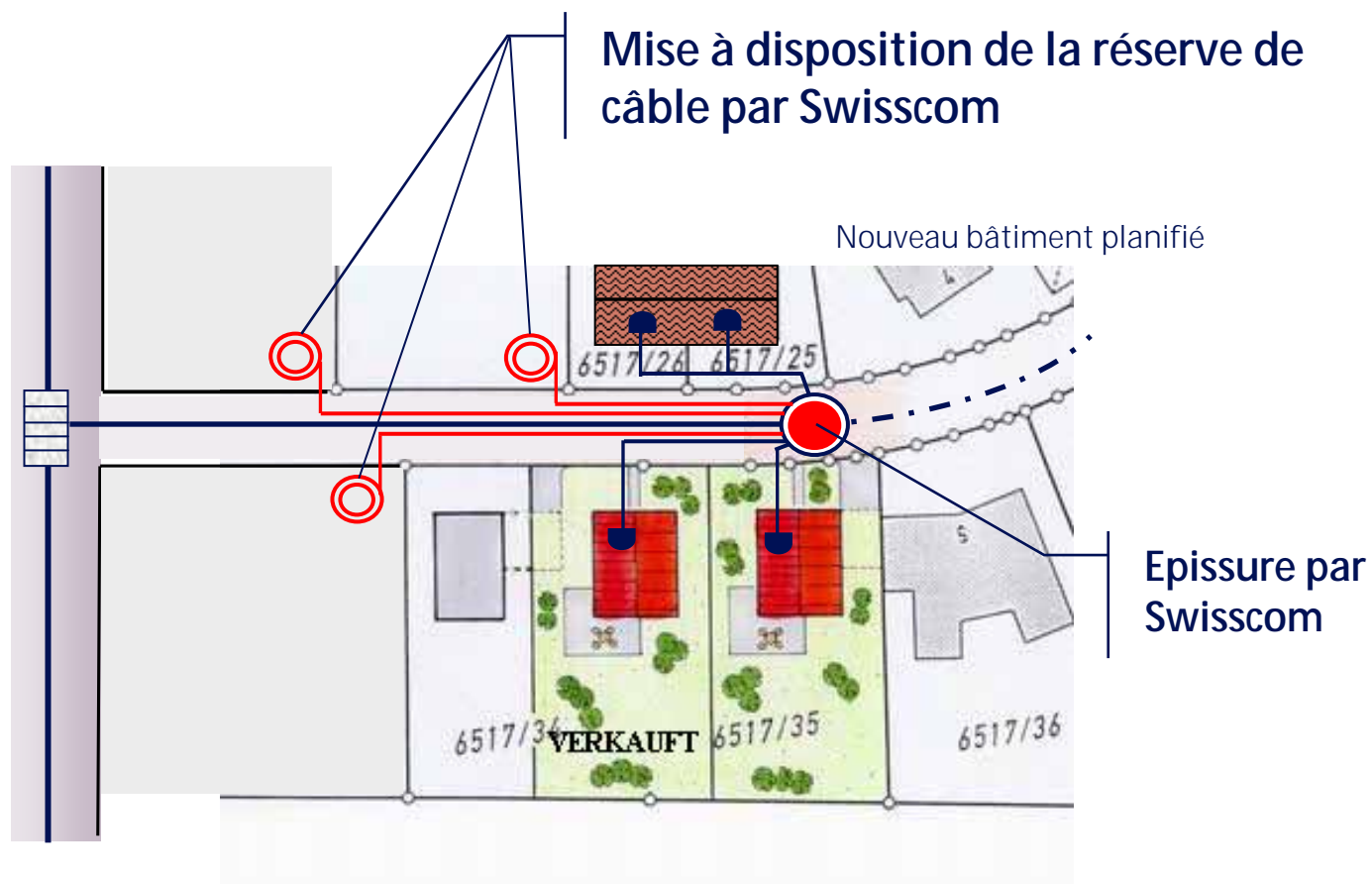
➤ **Swisscom (Suisse) SA a introduit définitivement le pré équipement de parcelles (PEDP).**



# Les 3 phases du raccordement de bâtiment

---

# Phase 1: Equipement de la parcelle avec le câble

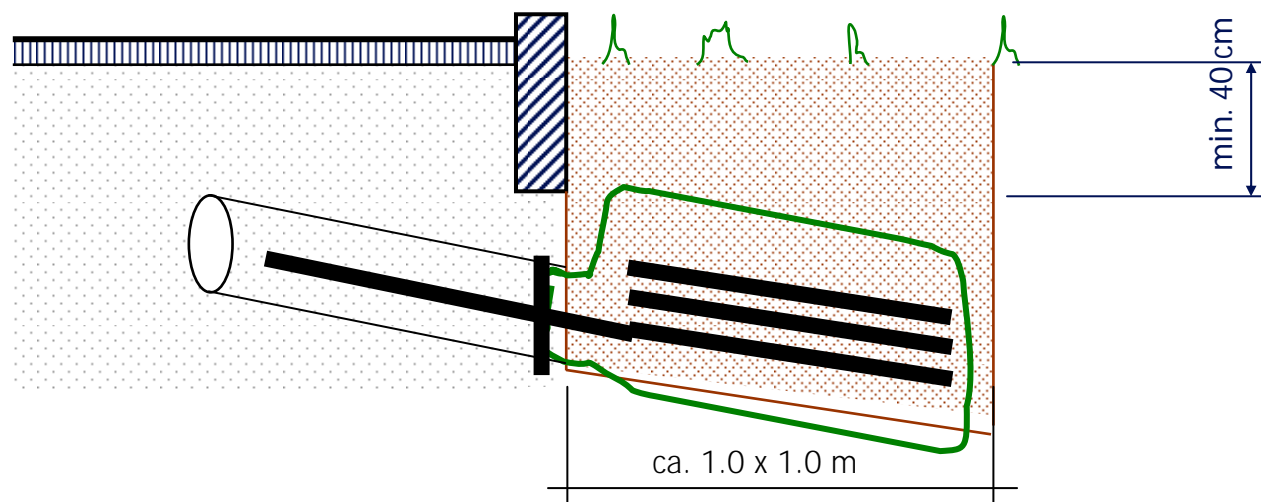


# Phase 1: Equipement de la parcelle avec le câble (plan de situation pour PEDP par maponline)

7



# Phase 1: Equipement de la parcelle avec le câble



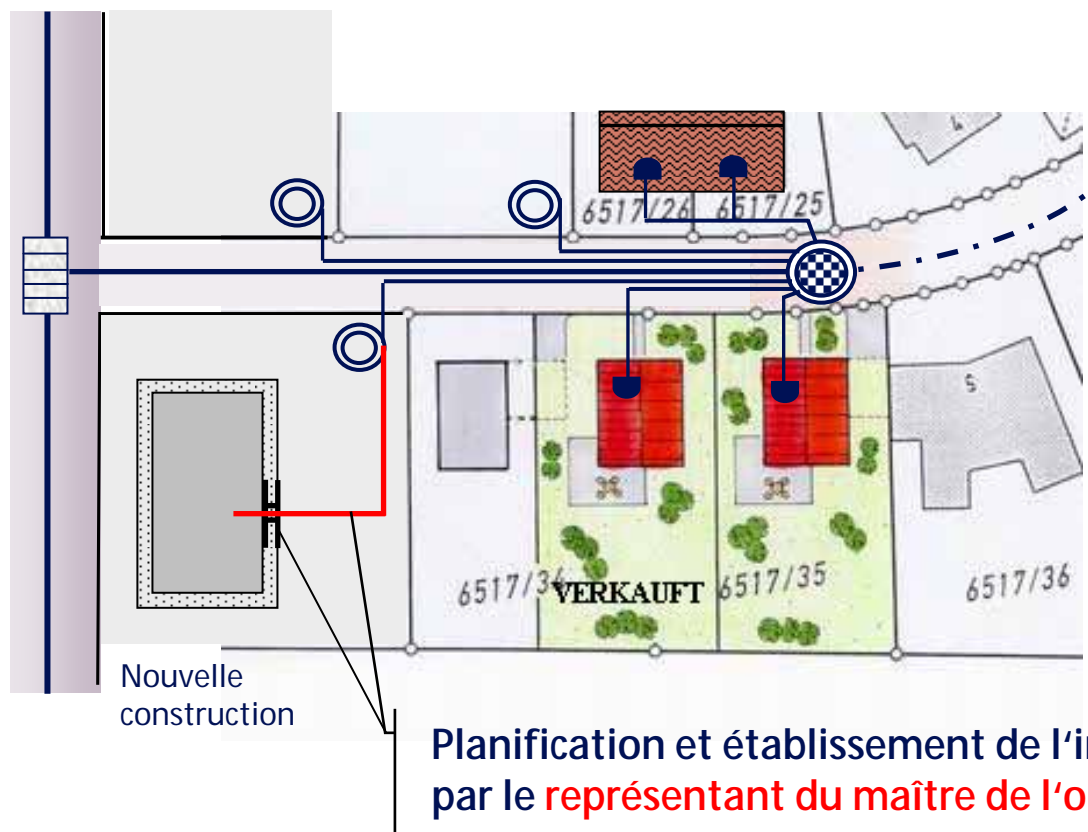


# Phase 1: Equipement de la parcelle avec le câble

---

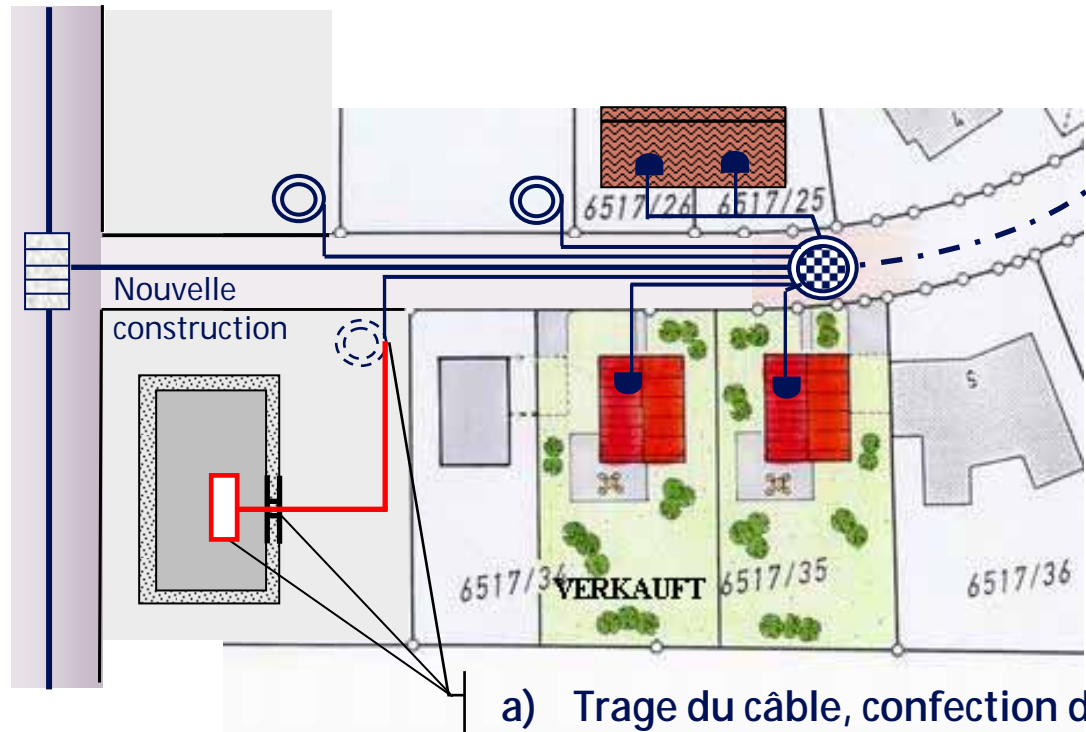


## Phase 2: Préparation infrastructure sur la parcelle



## Phase 3: Tirage du câble et confection du point de transition par l'installateur-électricien

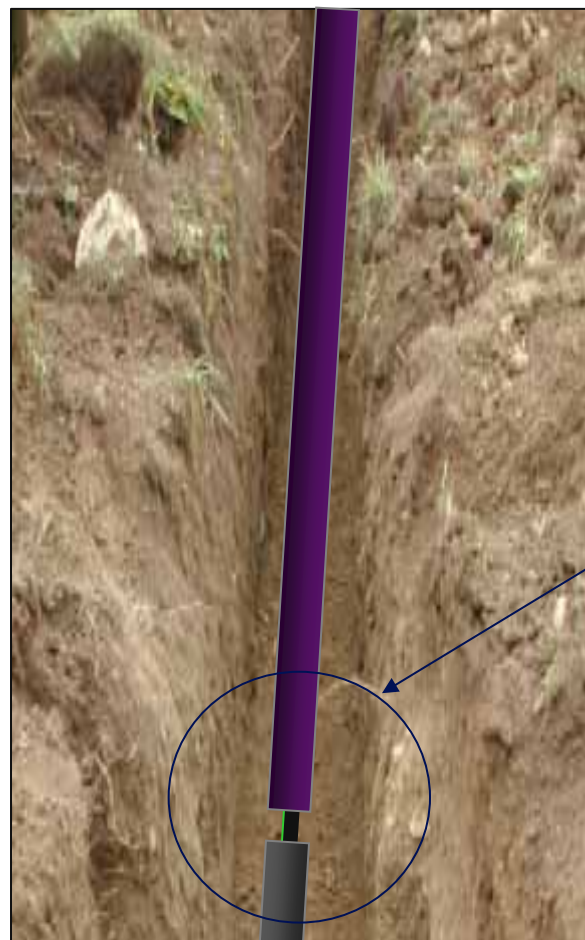
11



- a) Trage du câble, confection du point de transition de la canalisation apte au retraitage et une introduction étanche à l'eau et au gaz
- b) Montage des modules de raccordement et connexion des fils du câble

## Phase 2: Préparation infrastructure sur la parcelle

12

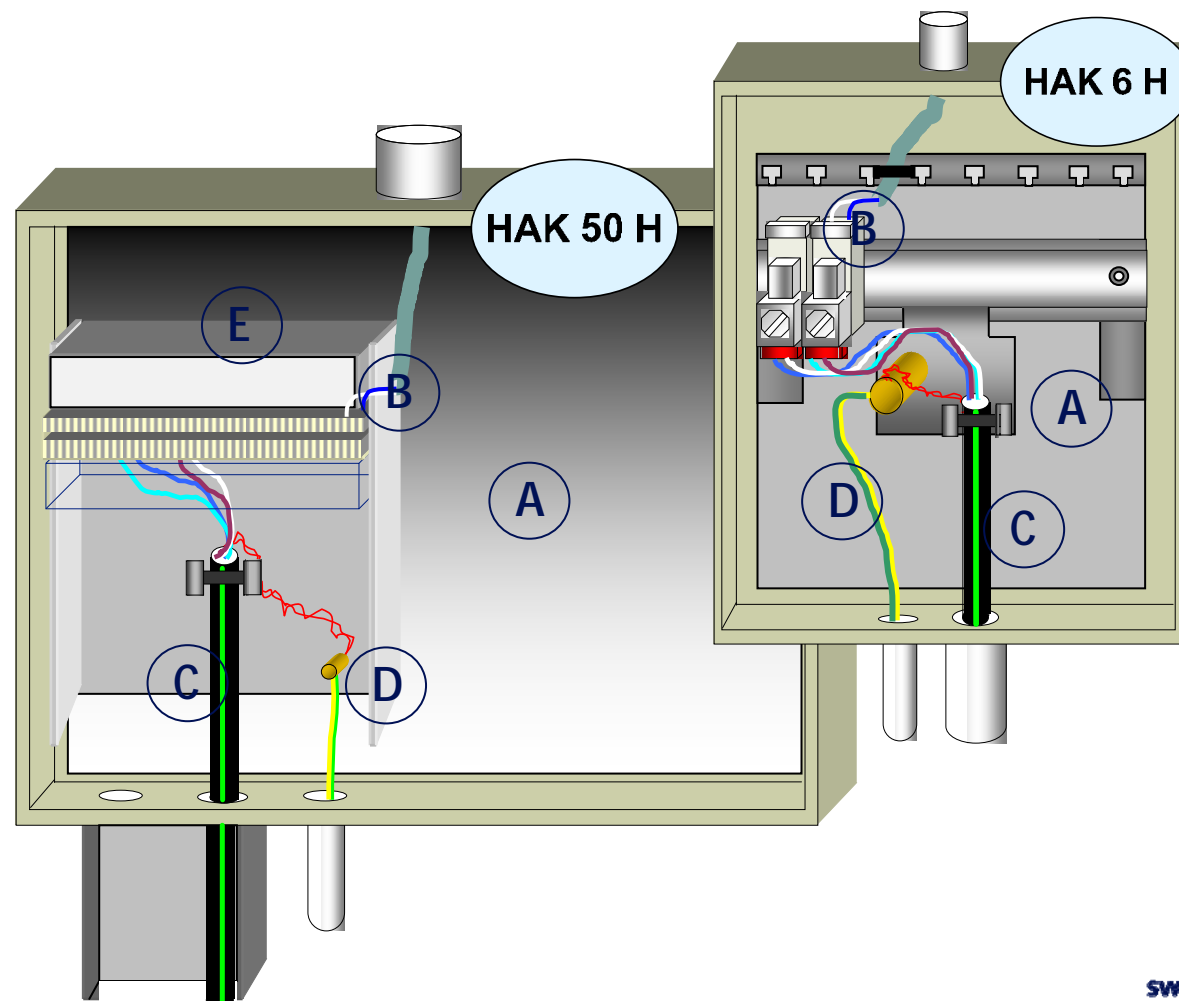


point de transfert

# Phase 3: Tirage du câble et confection du point de transition par l'installateur-électricien

13

- A = Plaque de base hybrid
- B = Elément de raccdt. p. Cu
- C = Câble cuivre
- D = File de terre
- E = Support de désignation



Présentation "Pre-equipement de parcelles" N11-OP-WLA-TEM mai 2008

## Phase 3: Tirage du câble et confection du point de transition par l'installateur-électricien

14



A = Plaque de base hybrid

Présentation "Pré-équipement de parcelles" NIT-OP-WLA-TEM mai 2008



# Collaboration

---

entre :  
l'installateur-électricien  
et  
Swisscom (Suisse) SA



# Collaboration avec l'installateur-électricien

---

16

## Généralité:

- ✓ Le mandat est donné à l'installateur-électricien par le biais du **Flyer** via le représentant du maître de l'ouvrage (architecte).
- ✓ Si l'**installateur-électricien** est connu assez tôt, il recevra le Flyer directement.
- ✓ Les **informations importantes** concernant l'exécution du mandat figurent sur le Flyer.
- ✓ L'installateur-électricien est rémunéré pour sa prestation (travail et matériel) **de manière forfaitaire** par Swisscom.

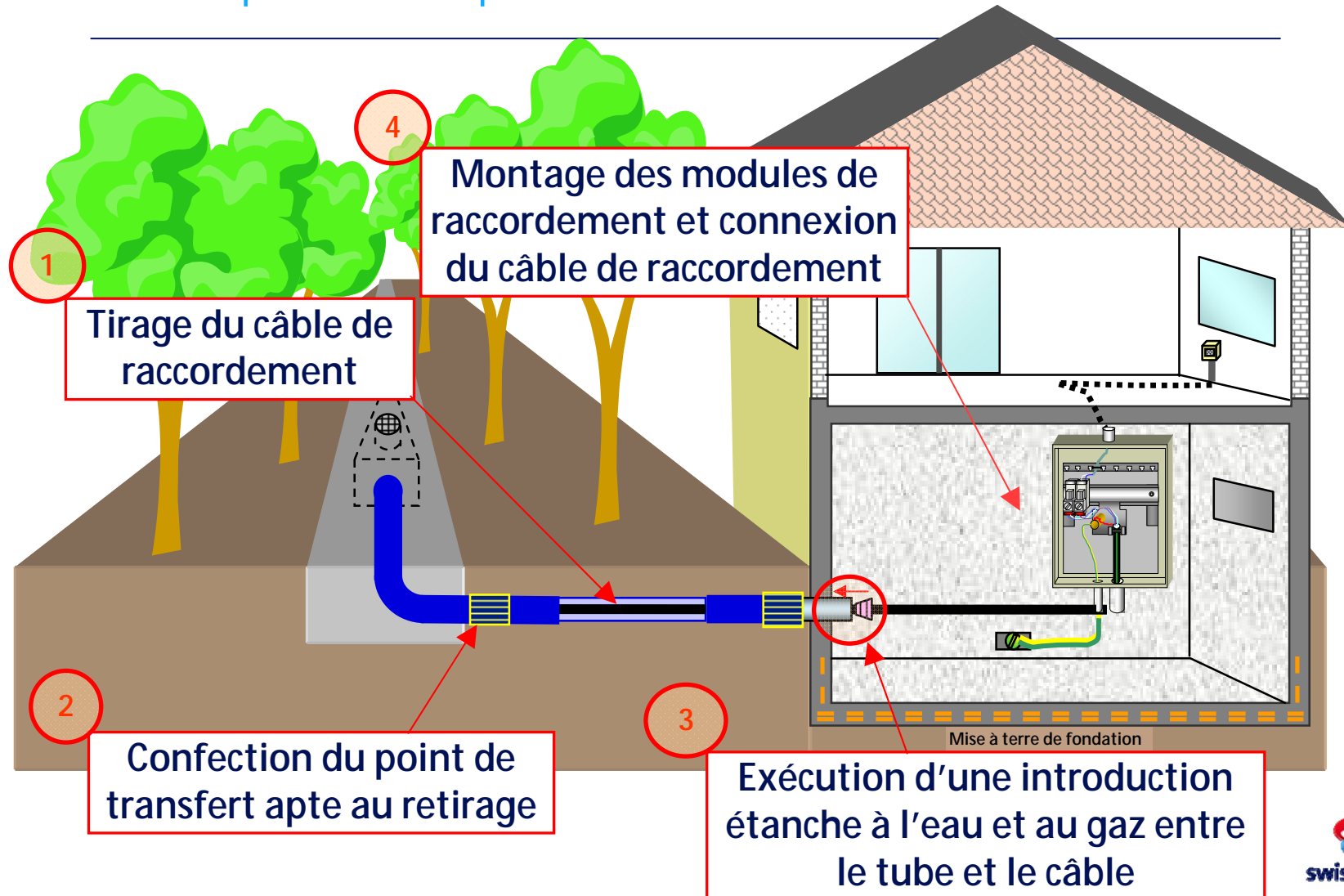
mai 2008

Présentation "Pré-équipement de parcelles" NIT-OP-WLA-TEM



# Collaboration avec l'installateur-électricien

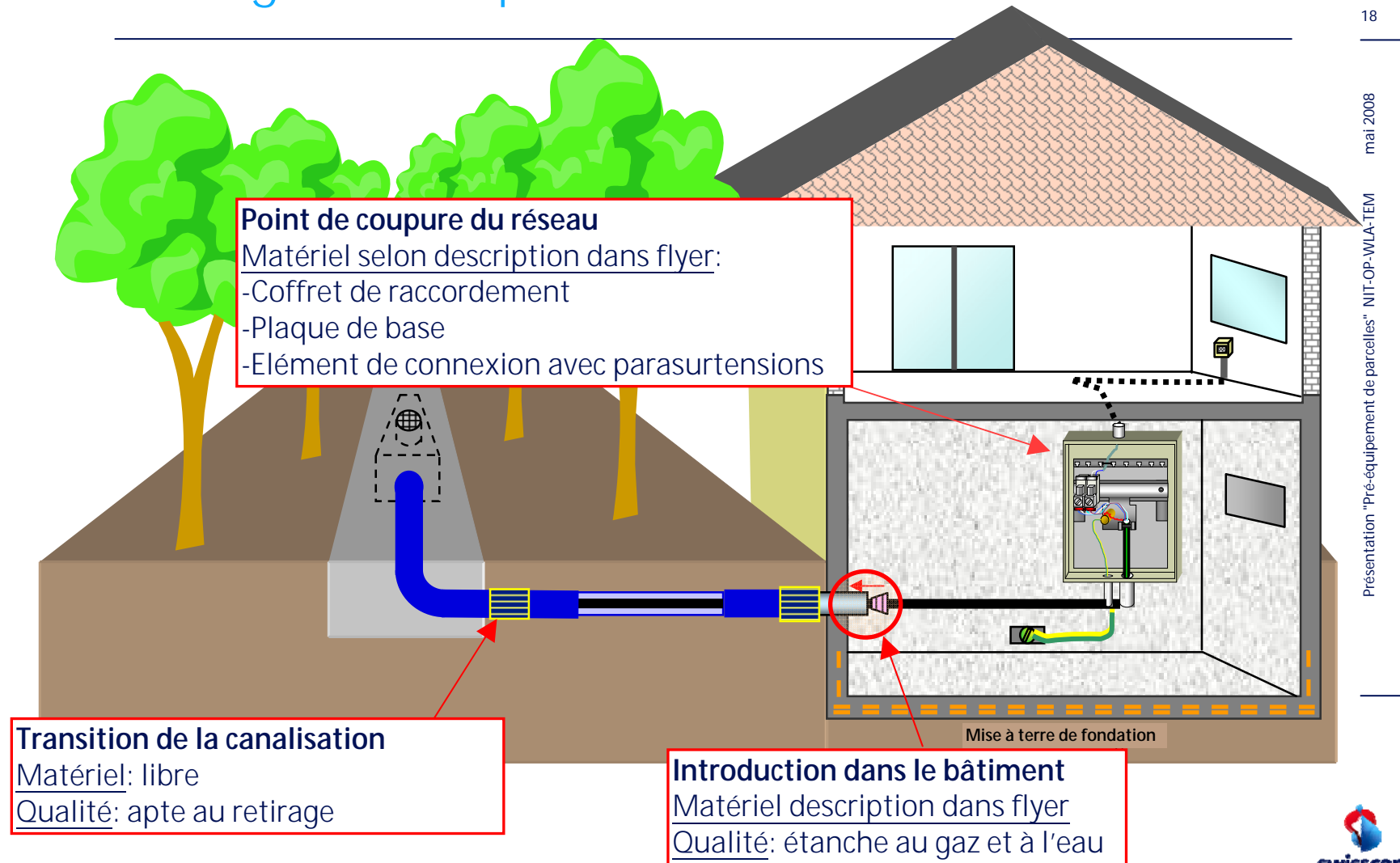
## Ampleur des prestations



# Collaboration avec l'installateur-électricien

## Exigence de qualité / matériel

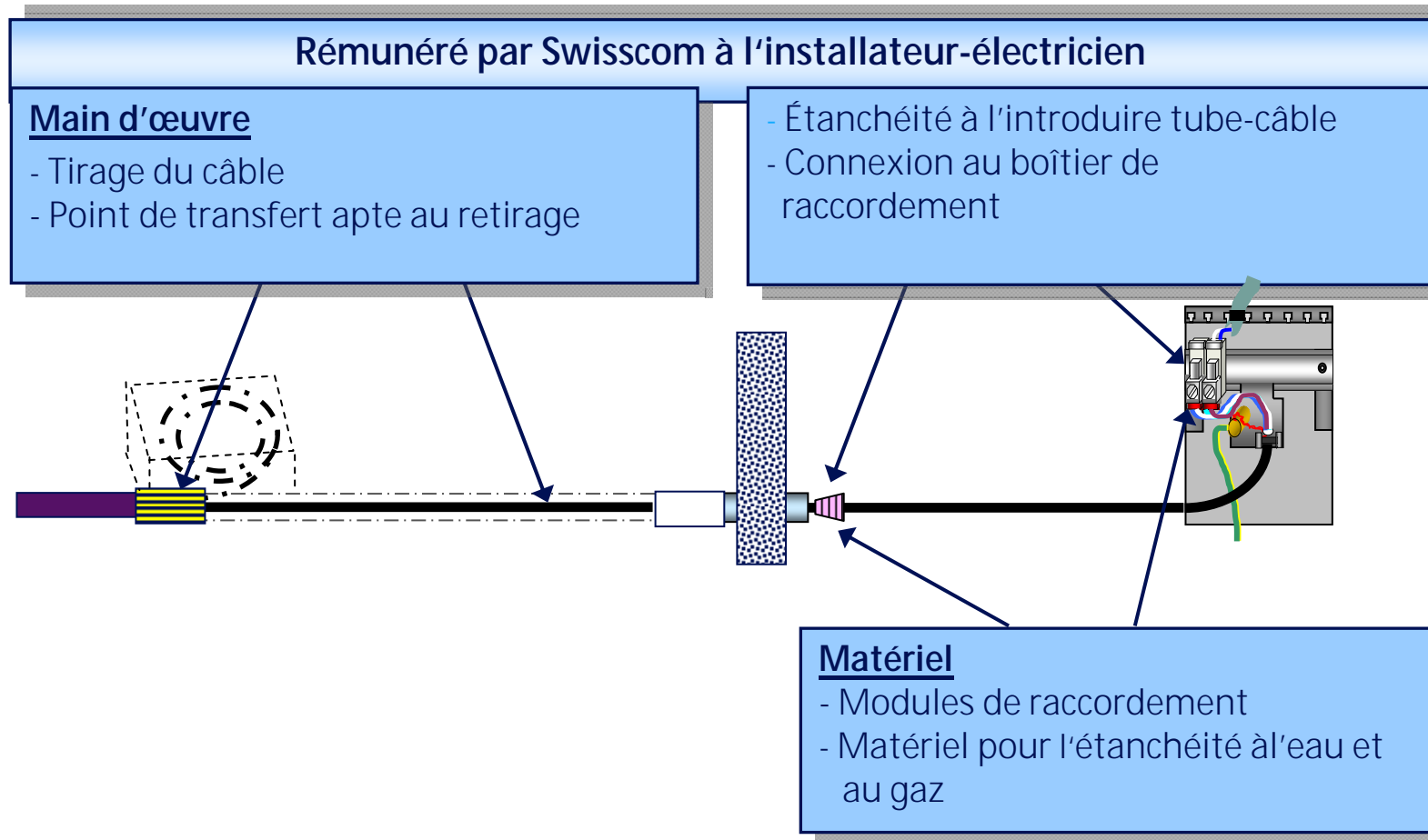
18



# Collaboration avec l'installateur-électricien

## Rémunération de la prestation

19

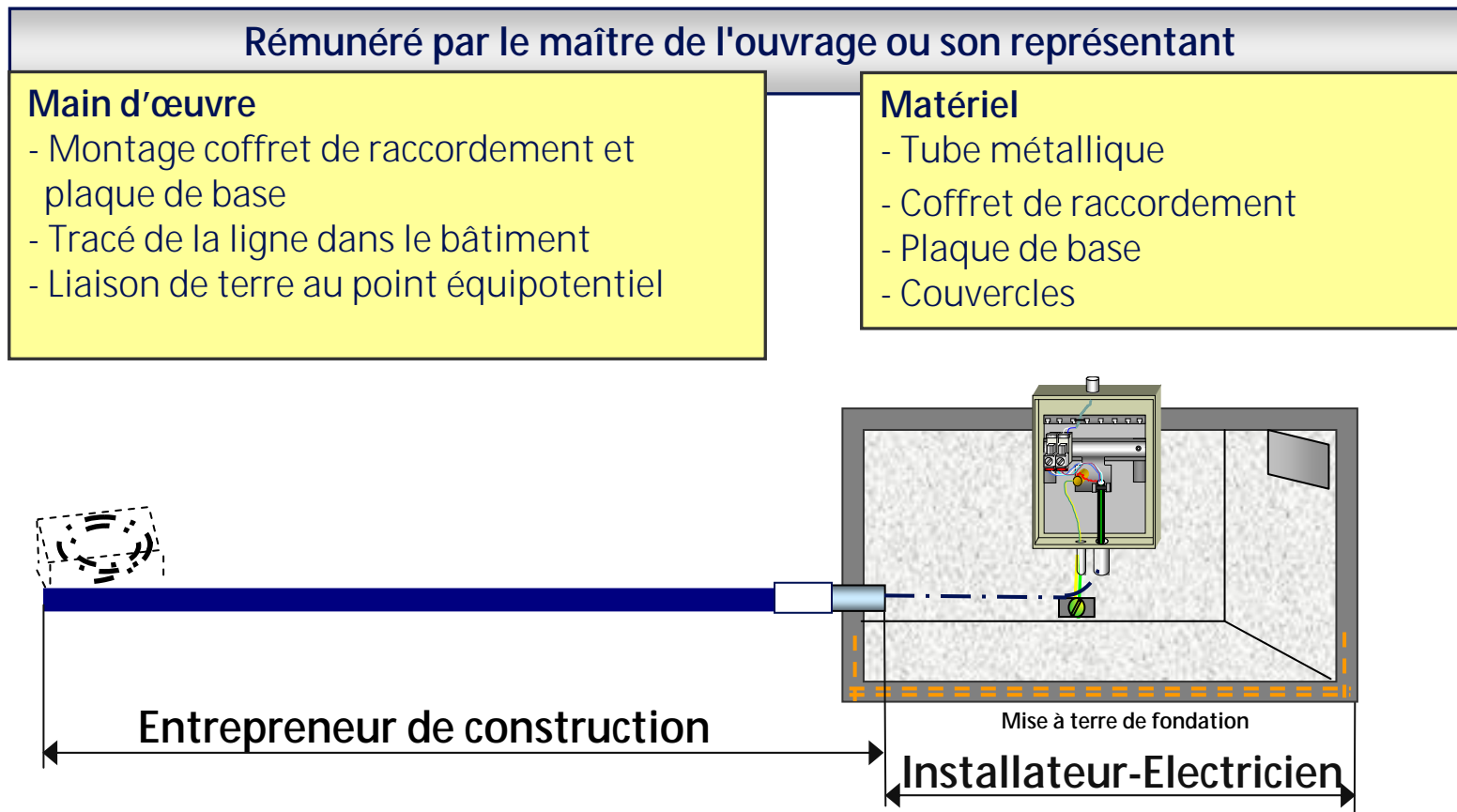


mai 2008

# Collaboration avec l'installateur-électricien

## Rémunération de la prestation

20



Présentation "Pré-équipement de parcelles" NIT-OP-WLA-TEM mai 2008

# Collaboration avec l'installateur-électricien

## Rémunération de la prestation

21

Le montant du forfait d'indemnisation est fonction de la taille du coffret respectivement du câble de raccordement

Câble de raccordement	Dim. du boîtier de connexion	Eléments de connexion	Forfait
Câble Cu 3x4/6x2	Boîtier HAK6 H + Plaque de base	Jusqu'à 6 modules de raccdt. 1x2	CHF 250,--
Câble Cu 5x4/10x2	Boîtier HAK20 H + Plaque de base	1 Support de désignation 1 Réglette de coupure 1x10 1 Casette av. parasurtension 10x2	CHF 300,--
Câble Cu 10x4/20x2	Boîtier HAK20 H + Plaque de base	1 Support de désignation 2 Réglettes de coupure 1x10 2 Cassettes av. parasurtension 10x2	CHF 360,--

Sans TVA

mai 2008

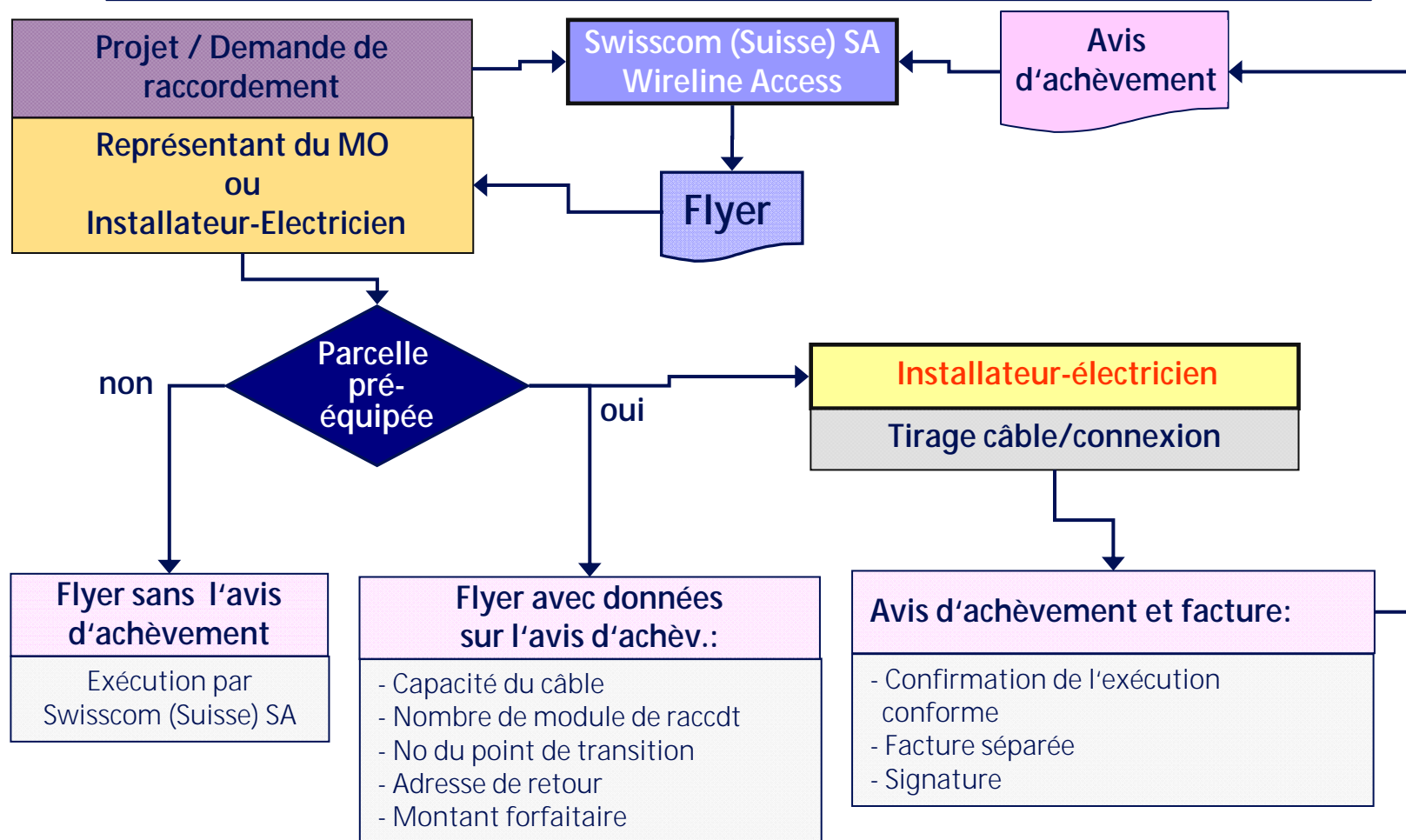
Présentation "Pré-équipement de parcelles" NIT-OP-WLA-TEM



# Flux d'informations

---

# Flux d'informations Flyer et formulaire annexé



**swisscom** Clients privés PME **Grandes Entreprises** Voilà Swisscom Online-Shop

Home - Grandes Entreprises  
Wholesale  
Produits  
Wireline Access  
Raccordement d'infrastructure au réseau fixe  
Trouver le bon interlocuteur  
Annoncer un projet de construction  
En cas de dérangement  
Construction de réseau  
Formulaire de contact

**Wireline Access**  
Wireline Access est responsable de la planification, de la projection, de l'exécution et de la maintenance de l'infrastructure physique du réseau de Swisscom (Suisse) SA.

**Construction de réseau**  
Dès que maintenant vous pouvez en tant qu'entreprise partenaire (totale ou de montage) avoir accès aux documents, aux formulaires, aux contrats, etc. de Swisscom (Suisse) SA continuellement actualisés concernant la construction de réseau.

**Raccordement d'infrastructure au réseau fixe**  
Les manuels pour l'établissement de raccordements Swisscom (Suisse) SA aériens et souterrains sont à votre disposition au format PDF.  
Lors d'un pré-équipement de parcelle, une réserve de câble est mise à disposition à l'avance sur la parcelle pour que l'électricien puisse procéder, à n'importe quelle date, au tirage du câble et à la mise en service du câble.

**En cas de dérangement**  
Vous trouverez ici la marche à suivre pour signaler des dérangements ou des dommages concernant le réseau de câbles de Swisscom.

**Renseignements de plan**  
Dès à présent, vous pouvez retirer vos renseignements de plan à tout instant, simplement et rapidement directement sur l'Internet. Dans ce but, Swisscom (Suisse) SA a développé pour vous l'application « Maponline ». Avec l'aide de critères de recherche, l'extrait de plan désiré peut être affiché et imprimé dans grandeur désirée.

**Annoncer un projet de construction**  
Vous trouvez ici un formulaire pour l'annonce en ligne de votre projet de construction. Ce formulaire ne sert qu'à l'établissement du raccordement du/des bâtiment/s. Il ne remplace pas l'inscription pour l'un des nombreux services que nous offrons.

**Trouver le bon interlocuteur**  
Ce moteur de recherche vous permet de trouver le point de contact chez Wireline Access pour toute question concernant votre projet de construction.

**Login-Partner**  
Construction de réseau - les documents fournisseurs actualisés

**Remarque importante**  
Les informations et fonctions mises à la disposition par Wireline Access ne concernent que le secteur de la construction de réseau physique de Swisscom (Suisse) SA et sont destinées à nos partenaires. Nos partenaires principaux sont : Maîtres d'oeuvres, installateurs électriciens, planificateurs électriciens, bureaux d'ingénieurs et d'architecture, entreprises de construction, services industriels, communes, cantons et fournisseurs.

**Concours photo "Attention conduites"**  
Aux entreprises de Génie civil, de jardiniers et de paysagistes  
Madame, Monsieur, voici les photographies qui nous sont parvenues jusqu'à présent pour le concours. Si vous n'avez pas reçu notre courrier avec du matériel pour le concours, ou s'il vous manque des documents, vous pouvez [en](#)

**Wireline Access**

**PEDP**

**swisscom**



# www.swisscom.ch/networks

25

The screenshot displays the Swisscom website interface. At the top left is the Swisscom logo. To the right, there are navigation links: "Aperçu de Swisscom", "Sites", "Contact", and a search bar labeled "Rechercher". Further right are language options: "DE | FR | IT | EN". Below the logo, there is a horizontal menu with tabs: "Clients privés", "PME", "Grandes Entreprises" (which is highlighted), and "Voilà Swisscom". On the far right of this menu is a link for "Online-Shop".

On the left side, there is a vertical navigation menu with the following items: "Home - Grandes Entreprises", "Wholesale", "Produits", "Wireline Access", "Documents techniques", "Trouver le bon interlocuteur", "Annoncer un projet de construction", "Pré-équipement de parcelles", "En cas de dérangement", "Construction de réseau", and "Formulaire de contact".

The main content area features a light blue box titled "Lieu de votre projet de construction:". Inside this box, there are two input fields: "NPA:" and "Localité:". Below these fields are two buttons: "Recherche" and "Réinitialiser".

mai 2008

Présentation "Pré-équipement de parcelles" NIT-OP-WLA-TEM



---

**Merci pour votre attention  
et  
nous espérons une bonne  
collaboration  
avec Swisscom (Suisse) SA,  
Wireline Access**